

## 百のくらいから くり下がる ひき算の ひっ算 (くり下がりが 1 回ある)

129 - 53 の ひっ算は、つぎのように 計算します。

1 くらいを そろえて 書きます。

$$\begin{array}{r} 129 \\ - 53 \\ \hline \end{array}$$



2 一のくらいを 計算します。

$$9 - 3 = 6$$

$$\begin{array}{r} 129 \\ - 53 \\ \hline 6 \end{array}$$



3 百のくらいから 1 を **くり下げて**

十のくらいを 計算します。

$$12 - 5 = 7$$

$$\begin{array}{r} 129 \\ - 53 \\ \hline 76 \end{array}$$

1 計算を しましょう。

① 
$$\begin{array}{r} 136 \\ - 42 \\ \hline \end{array}$$

② 
$$\begin{array}{r} 144 \\ - 61 \\ \hline \end{array}$$

③ 
$$\begin{array}{r} 113 \\ - 32 \\ \hline \end{array}$$

④ 
$$\begin{array}{r} 127 \\ - 74 \\ \hline \end{array}$$

⑤ 
$$\begin{array}{r} 158 \\ - 65 \\ \hline \end{array}$$

⑥ 
$$\begin{array}{r} 105 \\ - 23 \\ \hline \end{array}$$

## 百のくらいから くり下がる ひき算の ひっ算 (くり下がりが 1 回ある)

129 - 53 の ひっ算は、つぎのように 計算します。

1 くらいを そろえて 書きます。

$$\begin{array}{r} 129 \\ - 53 \\ \hline \end{array}$$

2 一のくらいを 計算します。

$$9 - 3 = 6$$

$$\begin{array}{r} 129 \\ - 53 \\ \hline 6 \end{array}$$

3 百のくらいから 1 を **くり下げて** 十のくらいを 計算します。

$$12 - 5 = 7$$

$$\begin{array}{r} 129 \\ - 53 \\ \hline 76 \end{array}$$

1 計算を しましょう。

①

$$\begin{array}{r} 136 \\ - 42 \\ \hline 94 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 144 \\ - 61 \\ \hline 83 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 113 \\ - 32 \\ \hline 81 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 127 \\ - 74 \\ \hline 53 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 158 \\ - 65 \\ \hline 93 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 105 \\ - 23 \\ \hline 82 \end{array}$$